

教育フォーラム in 宮崎

21世紀の「知の世界」を切り拓く

これからの算数・数学教育

2013年12月21日(土) 13:00~17:00 (12:00受付開始)

【会場】 清武町文化会館 半九ホール(宮崎市)

【参加費】 無料

【定員】 200名程度

【参加対象】 小・中・高教員、他教育関係者

【主催】 (財)理数教育研究所 九州支部

支部長 宇田 廣文

(前九数教会長 放送大学 宮崎学習センター所長)

基調講演 演題「国際調査から見る算数・数学教育の展望と課題
—TIMSS、PISA、PIAACをもとに—」銀島 文 氏 (国立教育政策研究所 教育課程研究センター
総合研究官 基礎研究部 副部長)

パネルディスカッション

「算数・数学の自由研究 ～数理の輝き 見つけて活かす～」

コーディネーター 櫻井 孝俊 氏 (福岡教育大学 理事・副学長)

パネリスト 藤井 良宜 氏 (宮崎大学教育文化学部教授)

実践発表者 黒木 重吉 氏、桑原 麻里 氏 (日之影町立宮水小学校教諭)

実践発表者 矢野 雄大 氏 (日南市立吾田中学校教諭)

講演 演題「驚異の数、円周率 π の世界 ～ひとはなぜ π を計算しつづけるのか～」

桜井 進 氏 (サイエンスナビゲーター)

タイムスケジュール	
受付	12:00~13:00
開会挨拶	13:00~13:05
基調講演	13:05~14:05
休憩	14:05~14:15
パネルディスカッション	14:15~15:45
休憩	15:45~15:55
講演	15:55~16:55
閉会挨拶	16:55~17:00



櫻井 孝俊 氏



桜井 進 氏



宇田 廣文 氏

銀島 文 氏

宮崎県延岡市出身。1996年金沢大学講師、2000年金沢大学助教授を経て、2006年4月より文部科学省初等中等教育局教育課程課専門官(併任)教育課程研究センター研究開発部教育課程調査官、同年10月国立教育政策研究所教育課程研究センター研究開発部学力調査官、2011年4月国立教育政策研究所教育課程研究センター基礎研究部総括研究官。2013年4月より国立教育政策研究所教育課程研究センター総合研究官・基礎研究部副部長を務める。

櫻井 孝俊 氏

1982年福岡教育大学教育学部助手採用。福岡教育大学教育学部助教授、教授。福岡教育大学久留米小学校校長、福岡教育大附属学校部長を経て、現在、福岡教育大学理事・副学長。

藤井 良宜 氏

宮崎県西都市出身。1989年宮崎大学教育学部助手採用。その後、講師、助教授、准教授を経て、2008年より宮崎大学教育文化学部教授。2010年より3年間、日本統計学会統計教育委員会委員長を務める。現在、応用統計学会理事。

黒木 重吉 氏

2012年度宮崎県教育庁「伸ばそう学力・高めよう授業力」学びの支援事業「活用する力」を高める授業力強化 西臼杵地区中核教員(算数科)を務める。2013年度は同サポート教員。2010年度から日之影町立宮水小学校教諭。

桑原 麻里 氏

2011年度宮崎大学前期大学等派遣研修 算数・数学教育研究生。2013年度に宮崎県教育庁 北部教育事務所「北部塾」算数科塾生となる。2010年度から日之影町立宮水小学校教諭。

矢野 雄大 氏

宮崎県中学校教育研究会数学会理事。2012年度宮崎県教育庁「伸ばそう学力・高めよう授業力」学びの支援事業「活用する力」を高める授業力強化 南那珂地区中核教員(数学科)を務める。2013年度は同サポート教員。2011年度から日南市立吾田中学校教諭。

桜井 進 氏

株式会社sakurAi Science Factory代表取締役。東京理科大学大学院、日本大学芸術学部、日本映画大学非常勤講師。在学中から、予備校講師として教壇に立ち数学や物理を楽しくわかりやすく生徒に伝える。2000年、日本で最初のサイエンスナビゲーターとして、数学の歴史や数学者の人間ドラマを通して数学の驚きと感動を伝える講演活動をスタート、東京工業大学世界文明センターフェローを経て、現在に至る。世界初の「数学エンターテインメント」は日本全国で反響を呼び、テレビ出演、新聞・雑誌などに掲載され話題になっている。Rimse「算数・数学の自由研究」中央審査委員。

後 援 宮崎県教育委員会、宮崎県市町村教育委員会連合会、宮崎市教育委員会

アクセスのご案内

◆清武町文化会館周辺図◆



*駐車場は台数が限られていますので、できるだけ公共機関をご利用ください。

Access

- 宮崎空港より車で約20分。
- バス：宮崎交通「清武総合支所前」バス停から徒歩約1分。「宮崎駅」から約30分。「宮交シティ・両宮崎駅」から約15分。(清武経由、大学病院行き、または、清武経由、大学病院・宮崎大学行きをご利用ください。)
- 電車：JR日豊本線「清武駅」から徒歩約10分。宮崎ー清武…約15分 南宮崎ー清武…約10分

お申込み・お問い合わせ先

FAXもしくはWEB (Rimseホームページ)にてお申込みいただけます。12月18日までにお申し込みください

Rimse (財) 理数教育研究所 九州支部

810-0022 福岡市中央区薬院1-5-6 ハイヒルズビル5F 電話：092-718-1740

FAX：092-718-1692

URL：<http://www.rimse.or.jp>